Документ подписан простой электронной подписью Министерство просвещения Российской Федерации (мнформация о владельце: ФИО: Райхерт Татья Ниж нетагильский госуд арственный социально-педагогический институт (филиал) Должность: Директор федерального государственного автономного образовательного учреждения Дата подписания: 21.02.2022 08:14:09 высшего образования
Уникальный программи Российский государственный профессионально-педагогический университет» с914df807d771447164c08ee17f8e2f93dde816b

Факультет спорта и безопасности жизнедеятельности Кафедра безопасности жизнедеятельности и физической культуры

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ **Б2.О.02.05**(ПД)ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА

Уровень высшего образования Бакалавриат

Направление подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя

профилями подготовки)

Профили «Физическая культура и адаптивное физическое

воспитание»

Форма обучения Очная

	1 1		, , ,			Нижнетагильский
государс	твенный сог	циально-педагог	гический инстит	ут (филиа	ал) федерального	о государственного
автономи	ного обр	азовательного	учреждения	высше	го образовані	ия «Российский
государс	твенный пр	офессионально-	педагогический	универси	тет», Нижний Та	агил, 2021. 20 с.
				•	ниями ФГОС Во дготовки) (№125	О по направлению 5 от 22.02.2018)

Автор: канд. хим. наук, доцент, доцент кафедры БЖФК	Т.Н. Дейкова
Одобрен на заседании кафедры БЖФК 29 апреля 2021 г., пр	отокол № 8
Заведующий кафедрой БЖФКТ.Н. Дейкова	
Рекомендован к печати методической комиссией ФСБЖ	2021 г., протокол № .
Председатель методической комиссии ФСБЖ	_Л.А. Сорокина

<sup>©</sup> Нижнетагильский государственный социальнопедагогический институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный профессионально-педагогический университет», 2021.

<sup>©</sup> Т.Н. Дейкова, 2021.

### СОДЕРЖАНИЕ

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	4
4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	5
5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	7
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ	8
7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	9
8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	.10

#### 1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

**Цель практики** — формирование профессиональных компетенций бакалавров в области научно-исследовательской деятельности в процессе осуществления теоретического и эмпирического исследования по теме выпускной квалификационной работы (ВКР) и представления анализа полученных результатов в формате предзащиты.

#### Задачи практики:

- -закрепление навыков самостоятельной научно-исследовательской работы;
- закрепление умений оформления теоретических и эмпирических материалов в соответствии с требованиями, предъявляемыми к выпускной квалификационной работе;
- формирование умений обобщения научного материала и презентации результатов ВКР;
- формирование умений подготовки материалов к публикации в электронной библиотечной системе и защите ВКР;
- развитие умений подготовки и реализации публичного выступления с результатами работы, ведения научной дискуссии по тематике научной работы.

#### 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА Б2.О.02.05 (Пд) входит в базовую часть образовательной программы подготовки бакалавра по направлению 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) в раздел Практики.. Учебным планом предусмотрено прохождение практики на 5 курсе (А семестр).

Для освоения дисциплины «Преддипломная» используются знания, умения и виды деятельности, сформированные в процессе изучения всех дисциплин учебного плана. Прохождение данной практики является основой подготовки к итоговой государственной аттестации.

#### 3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие следующих компетенций:

Наименование категории (группы) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Безопасность	УК8. Способен	ИУК 8.1. Знает основные требования,
жизнедеятельност	создавать и	предъявляемые к обеспечению
И	поддерживать в жизни и	безопасности жизнедеятельности;
	в проф. деятельности	способы защиты персонала и населения
	безопасные условия	от возможных последствий аварий,
	жизнедеятельности для	катастроф, стихийных бедствий; меры
	сохранения природной	профилактики травматизма,
	среды, обеспечения	инфекционных и неинфекционны
	устойчивого развития	ИУК 8.2. Умеет выявлять и устранять
	общества, в т. ч. при	проблемы, связанные с нарушениями
	угрозе и возникновении	техники безопасности на рабочем месте,
	чрезвыч. ситуаций и	обеспечивать охрану жизни и здоровья
	военн. конфликтов	обучающихся и персонала
		ИУК 8.3. Обеспечивает безопасные
		и/или комфортные условия труда на
		рабочем месте, в том числе при

Наименование категории (группы) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
		возникновении чрезвычайных ситуаций
Разработка основных и дополнительных образовательных программ	ОПК2. Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно- коммуникационных технологий)	ИОПК 2.1. Знает принципы разработки основных и дополнительных образовательных программ на основании требований ФГОС и других нормативных документов ИОПК 2.2. Умеет анализировать образовательные потребности обучающихся и определять общее содержание и структуру образовательных программ и их компонентов для удовлетворения выявленных потребностей ИОПК 2.3. Способен разрабатывать основные и дополнительные образовательные программы с использованием информационно-коммуникационных технологий
Совместная и индивидуальная учебная и воспитательная деятельность обучающихся	ОПК3. Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов	ИОПК 3.1. Знает основные требования федеральных государственных образовательных стандартов, предъявляемые к организации учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями ИОПК 3.2. Умеет организовать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, применяя технологии инклюзивного образования ИОПК 3.3. Подготовлен к взаимодействию с другими специалистами для организации психолого-медико-педагогического консультирования и оказания адресной помощи обучающимся с особыми образовательными потребностями
Контроль и оценка формирования результатов образования	ОПК-5. Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении	ИОПК 5.1. Знает принципы организации контроля и оценивания образовательных результатов обучающихся; методы педагогической диагностики неуспеваемости обучающихся ИОПК 5.2. Умеет применять различные методы анализа и оценки показателей уровня и динамики развития обучающихся; проводить коррекционно-развивающую работу с неуспевающими обучающимися ИОПК 5.3. Применяет методы контроля и оценки образовательных результатов (личностных, предметных, метапредметных) обучающихся; подготовлен к применению

Наименование категории (группы) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
		специальных технологий и методов, позволяющих выявлять и корректировать трудности в обучении
Психолого- педагогические технологии в профессиональной деятельности	ОПК-6. Способен использовать психолого- педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями	ИОПК 6.1. Знает законы развития личности и проявления личностных свойств, психологические законы периодизации и кризисов развития; психологопедагогические технологии индивидуализации обучения, развития, воспитания; психолого-педагогические основы учебной деятельности с учетом индивидуальных особенностей обучающихся ИОПК 6.2. Умеет использовать психологопедагогические знания для планирования учебно-воспитательной работы; применять образовательные технологии для индивидуализации обучения, развития, воспитания личности обучающегося ИОПК 6.3. Подготовлен к применению в своей профессиональной деятельности психолого-педагогических технологий, обеспечивающих индивидуальный подход к обучению, развитию и воспитанию обучающихся, к проведению индивидуальных мероприятий и реализации образовательных программ с учетом личностных и возрастных особенностей обучающихся
Взаимодействие с участниками образовательных отношений	ОПК-7. Способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ	ИОПК 7.2. Знает закономерности возрастного развития обучающихся, социально-психологические особенности и закономерности развития детских и подростковых сообществ ИОПК 7.2. Умеет выявлять и анализировать поведенческие и личностные проблемы обучающихся, связанные с возрастными особенностями их развития и психологическими особенностями личности ИОПК 7.3. Способен обосновывать и выбирать необходимые формы, методы, приемы взаимодействия с участниками образовательного процесса (обучающимися, родителями, педагогами, администрацией) в соответствии с целями и задачами реализуемых образовательных программ и в соответствии с контекстом ситуации

Код	И	Код и на	аименование	индикатора	ОТФ из	
наименование		достижения	компетенции		Профстандарта	
компетенции						

ПК-5. Способен	5.1. Знает компоненты образовательной среды и
участвовать в	их дидактические возможности; принципы и
проектировании	подходы к организации предметной среды для
предметной среды	обучения школьных предметов:
образовательной	5.2. Умеет обосновывать и включать
программы	этнокультурные объекты в образовательную
	среду и процесс обучения; использовать
	возможности социокультурной среды региона в
	целях достижения результатов обучения
	5.3. Владеет умениями по проектированию
	элементов предметной среды с учетом
	возможностей конкретного региона

### 4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

**Общая трудоемкость** практики составляет 6 зачетных единиц, 216 часов (4 недели).

Содержание практики	Планируемые результаты практики
Посещение установочной конференции	<ol> <li>Понимание и принятие задания на практику.</li> <li>Умение самоорганизации.</li> </ol>
Ознакомление с требованиями к оформлению и представлению результатов ВКР на предзащите и защите	<ol> <li>Знание содержания основных документов, регламентирующих организацию научно- исследовательской деятельности студента-бакалавра и требования к оформлению и представлению её результатов в виде ВКР и её отдельных компонентов (библиографического обзора, списка используемых источников по теме исследования и пр.).</li> <li>Умение осуществлять поиск документов и требований в документах.</li> <li>Владение навыками поиска информации в электронных</li> </ol>
Завершение эмпирического исследования в рамках ВКР, обработка и интерпретация полученных результатов	<ol> <li>библиотечных системах.</li> <li>Знание различных методов исследования, методов обработки, интерпретации и представления полученных материалов.</li> <li>Умение осуществлять сбор, обработку, интерпретацию эмпирических данных; умение делать обобщённые выводы по результатам исследования.</li> <li>Владение способами анализа и обработки эмпирических данных осуществленных измерений.</li> </ol>
Оформление методологии работы, формулировка теоретических выводов, теоретической и практической значимости работы	<ol> <li>Знание требований к оформлению и содержанию методологии научной работы.</li> <li>Умение определять основные методологические позиции научно-педагогического исследования в рамках требований к ВКР бакалавра.</li> <li>Владение способами оформления текстового документа в соответствии с требованиями.</li> </ol>
Формирование текста работы и его оформление в соответствии с требованиями	<ol> <li>Знание орфографических, пунктуационных, грамматических и стилистических норм современного научного текста.</li> <li>Умения структурирования, форматирования, редактирования научного текста; анализировать, систематизировать и обобщать результаты научных исследований в своей предметной области.</li> <li>Владение способами оформления текстового документа в соответствии с требованиями.</li> </ol>

Формирование материалов портфолио и размещение их	1. Знание требований к составу и способам представления электронного портфолио студента.
в сети университета	2. Умения формировать электронное портфолио в соответствии
	с поставленными задачами
Подготовка доклада и	1. Знание требований к докладу и демонстрационным
Демонстрационных	материалам по ВКР.
материалов для предзащиты	2. Умения структурирования научной информации в виде
ВКР (буклет, презентация)	доклада, разработки демонстрационных материалов средствами ИКТ.
	3. Владение навыками работы с Интернет-ресурсами и
	Интернет-сервисами, современными техническими
	демонстрационными средствами.
Публичное выступление с	1. Знание основных требований, предъявляемых к устному
докладом по результатам	публичному выступлению в форме доклада об основных
ВКР на предзащите, ведение	результатах осуществленного исследования.
научной дискуссии по	2. Умение формулировать вопросы по проблеме исследования
направлению исследования	и отвечать на них.
ВКР	3. Владение навыком ведения научной дискуссии.

#### 5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В процессе прохождения практики студенты ориентируются на использование следующих педагогических технологий: целеполагания проектирования И исследовательской деятельности В образовательной организации, решения профессионально-педагогических здоровьесберегающие задач; технологии образовательном процессе; ИКТ (информационно-коммуникационные технологии); технология КТД; педагогического взаимодействия педагога и воспитанников.

#### 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Руководство преддипломной практикой осуществляет кафедра безопасности жизнедеятельности и физической культуры. Площадкой для прохождения практики выступает кафедра безопасности жизнедеятельности и физической культуры.

Преподаватели кафедры – руководители практики (руководители ВКР) выполняют следующие функции:

- составляют план подготовки и проведения практики;
- разрабатывают задания для студентов, выполняемые в период практики;
- организуют проведение установочных и итоговых конференций по практике;
- контролируют прохождение практики студентами и оказывают им методическую и организационную помощь;
  - проверяют отчеты по практике, оценивают качество их оформления;
- выставляют оценку за практику в зачетную книжку студента и в экзаменационную ведомость.

Основным итогом практики является подготовленный отчет, который включает в себя:

- 1. индивидуальное задание (Приложение 1);
- 2. дневник практики (Приложение 2);
- 3. отчет практики с приложением главы 1 ВКР (Приложение 3).

#### 7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

#### Основная литература:

1. Течиева В.З. Организация исследовательской деятельности с использованием

современных научных методов [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Течиева В.З., Малиева З.К.— Электрон. текстовые данные.— Владикавказ: Северо-Осетинский государственный педагогический институт, 2016.— 152 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/73811.html.— ЭБС «IPRbooks»

2. Шарипов Ф.В. Психология и педагогика творчества и обучение исследовательской деятельности. Педагогическая инноватика [Электронный ресурс]: монография/ Шарипов Ф.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Логос, Университетская книга, 2016.— 584 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/70716.html.— ЭБС «IPRbooks»

Программное обеспечение общего и профессионального назначения: LibreOffice, LibreOffice Base, LibreOffice Impress, Kaspersky Endpoint Security – 300, Adobe Reader. (специальное ПО указываются при необходимости)

#### Информационные системы и платформы:

- 1. Среда электронного обучения «Русский Moodle» (https://do.ntspi.ru/).
- 2. Интернет-платформа онлайн-курсов со свободным кодом «Open edX» (https://www.edx.org/).
- 3. Интернет-платформа онлайн-курсов «Открытое образование» (<a href="https://openedu.ru/">https://openedu.ru/</a>).
- 4. Электронная информационно-образовательная среда РГППУ (https://eios.rsvpu.ru/).
  - 5. Платформа для организации и проведения вебинаров «Mirapolis Virtual Room».

#### 8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Для проведения практики необходимо следующее материально-техническое обеспечение:

- аудитории для проведения занятий в период инструктивно-методического сбора, установочных и итоговых конференций;
  - учебно-наглядные пособия;
  - учебно-методические пособия,
- помещения для самостоятельной работы, оснащенное персональными компьютерами с доступом в интернет, доступом в электронную информационнообразовательною среду, программное обеспечение общего и профессионального назначения.

#### ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРАКТИКУ

#### Производственная практика «Преддипломная)

(указать тип практики)

Обучающийся
(фамилия, имя, отчество)
Факультет, группа
Код, наименование направления, профиль

Цель практики: формирование профессиональных компетенций бакалавров в области научно-исследовательской деятельности в процессе осуществления теоретического и эмпирического исследования по теме выпускной квалификационной работы (ВКР) и представления анализа полученных результатов в формате предзащиты.

#### Задачи практики

- закрепление навыков самостоятельной научно-исследовательской работы;
- закрепление умений оформления теоретических и эмпирических материалов в соответствии с требованиями, предъявляемыми к выпускной квалификационной работе;
- формирование умений обобщения научного материала и презентации результатов
   ВКР;
- формирование умений подготовки материалов к публикации в электронной библиотечной системе и защите ВКР;
- развитие умений подготовки и реализации публичного выступления с результатами работы, ведения научной дискуссии по тематике научной работы.

#### Планируемые результаты практики

Тип (типы) задач профессиональной деятельности: педагогическая

V омпатанини	Запання на практику
Компетенции	Задания на практику
УК-8. Способен создавать	1. Ознакомление с требованиями к оформлению и
и поддерживать безопасные	представлению результатов ВКР на предзащите и защите
условия жизнедеятельности, в	2. Уточнение и коррекция проблемы исследования в
том числе при возникновении	соответствии с темой ВКР, обоснование ее актуальности,
чрезвычайных ситуаций.	уточнение цели, задач и методов исследования
ОПК-2. Способен	3. Изучение информационных, справочных, реферативных
участвовать в разработке	
основных и дополнительных	изданий по теме выпускной квалификационной работы,
образовательных программ,	4. Выявление, изучение и систематизация электронных
разрабатывать отдельные их	ресурсов по проблеме исследования, изучение и обобщение
компоненты (в том числе с	педагогического опыта
использованием информационно-	5. Оформление методологии работы, формулировка
коммуникационных технологий).	теоретических выводов, теоретической и практической
ОПК-3. Способен	значимости работы.
организовывать совместную и	6. Изучение, проектирование и применение в образовательной
индивидуальную учебную и	практике исследовательских методов и методик в соответствии
воспитательную деятельность	с темой выпускной квалификационной работы.
обучающихся, в том числе с	* *
особыми образовательными	7. Оценка деятельности образовательной организации с
потребностями, в соответствии с	позиции исследуемой проблемы в сфере физкультурного
требованиями федеральных	образования и образования в области безопасности
государственных	жизнедеятельности.
образовательных стандартов.	8. Подготовка экспериментальных материалов по проблеме
ОПК-5. Способен	исследования.

осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении.

ОПК-6: Способен использовать психологопедагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.

ОПК-7. Способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ.

ПК-7. Способен использовать теоретические и практические знания для постановки и решения исследовательских задач в предметной области и в области образования.

- 9. Сбор эмпирических материалов по исследуемой проблеме, их анализ, обработка, интерпретация
- 10. Завершение эмпирического исследования в рамках ВКР, обработка и интерпретация полученных результатов
- 11. Сбор, анализ, систематизация, обобщение, качественная и статистическая обработка полученного экспериментального материала.
- 12. Формирование текста работы и его оформление в соответствии с требованиями.
- 13. Презентация результатов экспериментально-опытного обучения
- 14. Коррекция, уточнение основного замысла, задач, методов исследования
- 15. Краткий отчет об этапах и результатах апробации методических материалов, элементов методического обеспечения учебного процесса по физической культуре или ОБЖ.
- 16. Подготовка отчета по результатам производственной преддипломной практики

Руководитель практики от НТГ	СПИ:		
Должность	Подпись	И.О.Фамилия	

#### дневник

по	<u>Преддипломной</u>	практике
	(наименование практики)	
Обучающийся		
-	(фамилия	, имя, отчество)
Факультет, курс		
Группа		
Руководитель практики от НТГСПИ		
-	(фамилия, имя, отчество)	(ученая степень, звание, должность)

Нижний Тагил 20\_\_год

#### 1. ПАМЯТКА ОБУЧАЮЩИМСЯ, ПРОХОДЯЩИМ ПРАКТИКУ

Обучающиеся, направляемые на практику, имеют право:

- 1. Своевременно ознакомиться с рабочей программой практики, Положением о практике обучающихся, иными локальными нормативными актами и распорядительными документами РГППУ.
  - 2. Самостоятельно осуществлять поиск профильных организаций для прохождения практики.
  - 3. Обращаться на кафедру в целях получения помощи в поисках места прохождения практики.
- 4. Получать методическую помощь при выполнении индивидуальных заданий, сборе материалов к отчету по практике и к выпускной квалификационной работе.
- 5. Обращаться к руководителям практики от НТГСПИ и от профильной организации по всем вопросам, возникающим в процессе практики.
- 6. Участвовать в работе общественных и профсоюзных организаций, а также в конференциях и совещаниях профильной организации.
- 7. Пользоваться лабораториями, кабинетами, мастерскими, научной библиотекой университета, а также нормативной, технической, научной и другой документацией, необходимой для выполнения рабочей программы практики.
  - 8. Вносить предложения по совершенствованию организации практики.
- 9. Проходить практику по индивидуальному плану в случаях невозможности прохождения какоголибо вида практики по уважительной причине.

Обучающиеся, направляемые на практику, обязаны:

- 1. Своевременно определиться с местом практики.
- 2. Участвовать в организационных собраниях, проводимых руководителем практики от НТГСПИ.
- 3. Получить направление на практику и индивидуальные задания у руководителя практики от НТГСПИ.
- 4. Проходить обязательные инструктажи по охране труда и технике безопасности в профильной организации, подчиняться распоряжениям руководителей практики от НТГСПИ и от профильной организации.
- 5. Соблюдать действующие в профильной организации правила трудового распорядка, требования охраны труда, противопожарной безопасности, техники безопасности и производственной санитарии.
- 6. Своевременно и полностью выполнять все виды работы, предусмотренные рабочей программой практики и индивидуальным заданием.
  - 7. Соблюдать сроки прохождения практики, установленные графиком учебного процесса.
- 8. Регулярно вести дневник практики, представляя его для проверки руководителю практики от НТГСПИ и от профильной организации.
- 9. Оформить отчет по практике (отчет готовится в течение всей практики и должен содержать сведения о конкретно выполненной обучающимся работе в период ее прохождения).
- В случае невыполнения обучающимся своих обязанностей в период практики он может быть отстранен от прохождения практики приказом по НТГСПИ по представлению заведующего выпускающей кафедрой.

По окончании практики обучающиеся обязаны:

- 1. Представить по итогам прохождения практики на выпускающую кафедру для проверки руководителем практики от НТГСПИ комплект оформленных документов (отчет по практике, дневник практики с отзывом-характеристикой руководителя практики от профильной организации и др.) не позднее последнего дня практики.
- 2. Защитить отчет по практике и пройти промежуточную аттестацию по практике в установленной форме.

Дневник практики заполняется лично обучающимся. Записи о выполненных работах производятся систематически и не реже 1 раза в неделю заверяются подписью руководителя практики от профильной организации. Перед выездом с практики студент обязан получить характеристику своей работы от руководителя практики от профильной организации.

Отчет о практике составляется студентом в соответствии с Положением о практике обучающихся и требованиями программы практики.

Защита отчета по практике организуется руководителем практики от НТГСПИ и проводится не позднее последнего дня практики.

По результатам практики и на основании защиты отчета по практике обучающемуся выставляется оценка «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно». При оценке результатов практики принимается во внимание отзыв-характеристика, данная обучающемуся руководителем практики от профильной организации. Оценка по практике фиксируется руководителем практики от НТГСПИ в экзаменационной ведомости и зачетной книжке.

Обучающиеся, не прошедшие практику по уважительной причине, проходят практику по индивидуальному плану.

Обучающиеся, не прошедшие практику при отсутствии уважительной причины или получившие оценку «неудовлетворительно» по практике, считаются имеющими академическую задолженность.

### 2. РАБОЧИЙ ГРАФИК (ПЛАН) ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

ндивид	цуальные задан	(название профильной организации) ия, выполняемые в период практик	:и:	
<b>№</b> 1/Π	Ви	д планируемой работы		руемые сроки
1			BBI	Полнения
2				
уковод	итель практики	от НТГСПИ		
до	лжность	подпись		И.О. Фамилия
абочее		и о работах, выполненнь		чке
		от профильной организации		
№ Ч п/п	исло, месяц	Краткое содержание выполнени	ных работ	Отметка руководи от профильной

			выполнении*
1		Инструктаж практиканта по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка	
* резу. ошибка	льтаты выполнен ми); не выполнен	ния работ оцениваются в категориях: выполнено; выполнено.	о частично (или с
Оценк практи органи		ильной	
05	. <b>.</b> .	Оценка П	одпись руководителя
Обуча	ощийся	(ФИО)	одпись обучающегося

организации о

4. ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕН	ИЯ СТУДЕНТА О ПРАКТИКЕ
(подпись)	Ф.И.О. студента
5. ЛИСТ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПЕ	<b>ТЕНТНОСТНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ</b>
	ИЯ ПРАКТИКИ
удент	
уппа	_

Код и наименование	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Уровень сформированности компетенций			
компетенции	достижения компетенции	пороговый	достаточны й	повышенный	
УК8. Способен создавать и поддерживать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций	ИУК 8.1. Знает основные требования, предъявляемые к обеспечению безопасности жизнедеятельности; способы защиты персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий; меры профилактики травматизма, инфекционных и неинфекционных заболеваний  ИУК 8.2. Умеет выявлять и устранять проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте, обеспечивать охрану жизни и здоровья обучающихся и персонала  ИУК 8.3. Обеспечивает безопасные и/или комфортные условия труда на рабочем месте, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций				
ОПК-2. Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием	ИОПК 2.1. Знает принципы разработки основных и дополнительных образовательных программ на основании требований ФГОС и других нормативных документов ИОПК 2.2. Умеет анализировать образовательные потребности обучающихся и определять общее содержание и структуру образовательных программ и их компонентов для удовлетворения выявленных потребностей				

		ı	T	
	ИОПК 2.3. Способен разрабатывать			
	основные и дополнительные			
шформоннонно	образовательные программы с			
информационно- коммуникационны	использованием информационно-			
х технологий)	коммуникационных технологий			
ОПКЗ. Способен	ИОПК 3.1. Знает основные требования			
организовывать	федеральных государственных			
совместную	образовательных стандартов, предъявляемые			
и индивидуальную				
учебную	к организации учебной и воспитательной			
и воспитательную	деятельности обучающихся, в том числе			
деятельность	обучающихся с особыми образовательными			
обучающихся,	потребностями			
в том числе	ИОПК 3.2. Умеет организовать совместную и			
с особыми	индивидуальную учебную и воспитательную			
образовательными	деятельность обучающихся, применяя			
потребностями,	технологии инклюзивного образования			
в соответствии	ИОПК 3.3. Подготовлен к взаимодействию с			
с требованиями				
федеральных	другими специалистами для организации			
государственных	психолого-медико-педагогического			
образовательных	консультирования и оказания адресной			
стандартов	помощи обучающимся с особыми			
	образовательными потребностями			
	•			
ОПК-5. Способен	ИОПК 5.1. Знает принципы организации			
осуществлять	контроля и оценивания образовательных			
контроль и оценку	результатов обучающихся; методы			
формирования	1			
результатов	педагогической диагностики неуспеваемости			
образования	обучающихся			
обучающихся,	ИОПК 5.2. Умеет применять различные			
выявлять и	методы анализа и оценки показателей уровня			
корректировать	и динамики развития обучающихся;			
трудности в	проводить коррекционно-развивающую			
обучении	работу с неуспевающими обучающимися			
	ИОПК 5.3. Применяет методы контроля и			
	оценки образовательных результатов			
	(личностных, предметных, метапредметных)			
	обучающихся; подготовлен к применению			
	специальных технологий и методов,			
	позволяющих выявлять и корректировать			
	трудности в обучении			
ОПК-6. Способен	ИОПК 6.1. Знает законы развития личности и			
использовать	проявления личностных свойств,			
психолого-	психологические законы периодизации и			
педагогические	кризисов развития; психолого-			
технологии	педагогические технологии			
в профессионально	индивидуализации обучения, развития,			
й деятельности,	воспитания; психолого-педагогические			
необходимые для индивидуализации	основы учебной деятельности с учетом			
обучения, развития,				
воспитания, в том	индивидуальных особенностей обучающихся			
числе	ИОПК 6.2. Умеет использовать психолого-			
обучающихся	педагогические знания для планирования			
с особыми	учебно-воспитательной работы; применять			
образовательными	образовательные технологии для			
потребностями	индивидуализации обучения, развития,			
	воспитания личности обучающегося			
	ИОПК 6.3. Подготовлен к применению в			
	своей профессиональной деятельности			
	психолого-педагогических технологий,			
	обеспечивающих индивидуальный подход к			
	обучению, развитию и воспитанию			
	обучающихся, к проведению			

		T	
	индивидуальных воспитательных		
	мероприятий и реализации образовательных		
	программ с учетом личностных и возрастных		
	особенностей обучающихся		
ОПК-7. Способен	ИОПК 7.2. Знает закономерности		
взаимодействовать	возрастного развития обучающихся,		
с участниками	социально-психологические особенности и		
образовательных отношений	закономерности развития детских и		
в рамках	подростковых сообществ		
реализации	ИОПК 7.2. Умеет выявлять и анализировать		
образовательных	поведенческие и личностные проблемы		
программ	обучающихся, связанные с возрастными		
	особенностями их развития и		
	психологическими особенностями личности		
	ИОПК 7.3. Способен обосновывать и		
	выбирать необходимые формы, методы,		
	приемы взаимодействия с участниками		
	образовательного процесса (обучающимися,		
	родителями, педагогами, администрацией) в		
	соответствии с целями и задачами		
	реализуемых образовательных программ и в		
	соответствии с контекстом ситуации		
ПК-7. Способен	7.1. Знает методы и методологию		
использовать	исследования в предметной области		
теоретические и	7.2. Умеет организовать и провести		
практические	эмпирическое исследование и опытно-		
знания для	экспериментальную работу		
постановки и	7.3. Владеет навыками систематизации и		
решения	представления результатов исследования.		
исследовательских			
задач в предметной			
области и в области			
образования.			
		l	

Критерии оценивания уровня сформированности компетенции:

- пороговый (минимальный), 3 балла компетенция сформирована. Студент демонстрирует достаточное понимание теоретических основ практической деятельности, но не владеет некоторыми трудовыми действиями (практическими умениями) при применении знаний в конкретных ситуациях. Имеется мотивационная готовность к самообразованию, саморазвитию;
- достаточный (базовый), 4 балла компетенция сформирована. Студент демонстрирует хорошее понимание теоретических основ практической деятельности, достаточную сформированность трудовых действий (практических умений) в ходе осуществления профессиональной деятельности. Способен оценивать собственные достижения, определять проблемы и потребности при выполнении практических заданий;
- повышенный (продвинутый, высокий), 5 баллов компетенция сформирована. Студент демонстрирует расширенное понимание теоретических основ практической деятельности, использует новые ресурсы (технологии, средства) в трудовых действиях при решении профессиональных задач. Способен к увеличению доли собственного участия при решении профессиональных проблемных задач, не предусмотренных программой практики, владеет навыками системной оценки качества своей профессиональной деятельности.

7. ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ РУКОВОДИТЬ	ЕЛЯ ПРАКТИКИ ОТ НТГСПИ

Уровень сформированности					
компетентностных результатов прохождения практики					
Оценка за прохождение практики					
Руководитель практики от РГППУ					
т уководитель практики от г г пт			(подпись)		_
	«	<b>&gt;&gt;</b>		20	г.

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Нижнетагильский государственный социально-педагогический институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный профессионально-педагогический университет»

## ОТЧЕТ по **Преддипломной практике** (указать тип практики)

		место прох	кождения практик	и:	
		(название г	профильной организации)		
c	20	г.	по	<u> </u>	20 г.
Обучающийся:			(Фамили	я, имя, отчество)	
Факультет, группа:					
Руководитель практики от НТГСПИ			(4)		
			(Фамили	я, имя, отчество)	
Итоговая оценка				подпись руковод	ителя практики от HTI